Laveuses essoreuses

W465H, W475H, W4105H

Caractéristiques et points forts

- Vitesse élevée pour un essorage efficace
- Disponible avec deux types de programmateurs:

Compass Control® avec:

- Grand écran et un clavier pour une sélection aisée des programmes
- Choix de la langue
- Deux boutons de démarrage rapide pour les programmes de lavage fréquemment utilisés
- Programmes de lavage optimisés sur Économie, Performance et Temps

Clarus Control ® avec:

- Microprocesseur entièrement programmable
- Programmation possible de tous les paramètres de lavage pertinents
- Programmation à partir d'un pavé numérique ou téléchargement via une carte mémoire
- L'AWS (Automatic Weighing System avec Compass Control) détermine la charge de lavage et adapte en conséquence la quantité d'eau puisée. Économies d'eau et d'énergie en cas de charge incomplète de la machine
- Très faible consommation d'eau et d'énergie voir tableau ci-dessous
- Bac à lessive à quatre compartiments pour un dosage manuel de la lessive en poudre ou liquide
- Grande ouverture de la porte pour un chargement/déchargement facile
- Faible niveau sonore pour un environnement de travail agréable
- Acier inoxydable pour toutes les parties vitales offrant un niveau de protection élevé contre la corrosion
- Puissance d'essorage correcte garantie avec SuperBalance™

Compass Control

Principales options

- Alimentation automatique en lessive liquide (carte d'E/S facultative pour Compass Control)
- Panneau latéraux en acier inoxydable
- Panneau avant en acier inoxydable (Clarus Control uniquement)
- Raccordement au système de paiement ou au compteur de jetons (Compass Control uniquement)
- Pompe de vidange

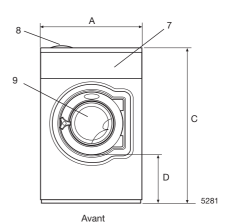


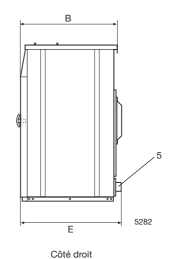
Clarus Control

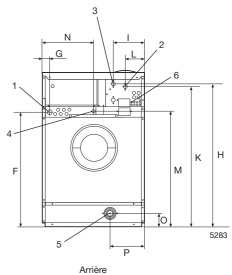
Caractéristiques techniques principales			W465H		W475H		W4105H	
Capacité max.		kg/lb	7/	15	8/	18	11,	/25
Volume du tambour,		litres	6	55	7	5	10	05
diamètre		ø mm	5:	20	52	20	59	95
Essorage		tr/min	11	00	11	00	10	25
Facteur G			3	50	35	50	35	50
Possibilités de chauffage, 230/400V	électricité	kW	2/3/5	.4/7.4	2/3/5.4/7.4		7.4/9.7	
	vapeur			x	>	(,	Κ .
	sans chauf	fage	:	X	>	<		Κ
Consommation, Programme "Normal" à 60 °C * (3G01)			El.	Vapeur	El.	Vapeur	El.	Vapeur
Temps total		min	45	**	45	**	46	**
Consommation d'eau (froide/chaude) litres		litres	43/11	43/11	49/13	49/13	68/18	68/18
Consommation d'énergie (moteur/chauffage)* kWh		kWh	0.15/0.3	0.15	0.2/0.3	0.2	0.25/0.45	0.25
Consommation de vapeur kg		-	0.5	-	0.45	-	0.7	
 * Température de l'eau froide: 15°C, de l'eau chaude: ** En fonction de la pression de vapeur. 	65°C.							

Certifié conforme aux normes ISO 9001 et ISO 14001 et indice de protection IP 24D garanti.

Brancheme	nt électrique *	W465H	W475H	W4105H		
Chauffage	Tension					
El.	230V 1AC 50 Hz kW(A)	7.3(35)	7.4(35)	9.7(50)		
	230V 3AC 50 Hz kW(A)	7.3(20)	7.4(25)	9.7(35)		
	240V 3AC 60 Hz kW(A)	7.3(20)	7.4(25)	9.7(35)		
	400V 3N AC 50 Hz kW(A)	7.4(16)	7.4(16)	9.7(16)		
Vapeur	230V 1AC 60 Hz kW(A)	\ /	1.1(10)	1.3(10)		
OU Cana abouffage	240V 1AC 60 Hz kW(A) 230V 1AC 50 Hz kW(A)	1.0(10) 1.0(10)	1.1(10) 1.1(10)	1.3(10) 1.3(10)		
_	• ,	1.0(10)	1.1(10)	1.3(10)		
	ent d'eau et de vapeur	00	00	00		
Pression d'e	mission d'eau DN au kPa	20 150-400	20 150-400	20 150-400		
	Capacité à 300 kPa		27	27		
Vanne de vic		27 50/75	50/75	50/75		
Capacité de	Capacité de vidange I/min		150	150		
Vanne de va		15	15	15		
Pression de		300-600	300-600	300-600		
Bacs à lessiv	·	5	5	5		
Efforts au s		4.5				
	es efforts dynamiques Hz nale au sol lors de l'essorage KN	18.3 1.6 <u>+</u> 0.5	18.3 1.8 <u>+</u> 0.5	17.1 2.3 <u>+</u> 0.5		
Niveaux sor						
	ression sonore** dB(A) nce sonore (IEC 60704-2-4) dB(A)	64 73	65 72	69 77		
Déperdition	calorifique					
% de la puis	sance installée, max	5	5	5		
Emballage						
Poids	kg net	154	159	212		
	nballé pour le marché intérieur		179	225		
Volume emb		0.75	0.75	0.99		
Accessoires	8					
Socle en aci		x	X	x		
	oles pour l'eau ou la vapeur e résidus textiles	X X	X X	X X		
Dimensions		^	^	^		
	CII IIIII	700	700	920		
A Largeur B Profonder	ur	720 690	720 690	830 705		
C Hauteur	ui	1115	1115	1200		
D		355	355	365		
E		720	720	740		
F		825 45	825	910		
G			45	45		
H		1030	1030	1115		
I K		220 1010	220 1010	220 1100		
Ĺ		135	135	135		
M		830	830	910		
N		360	360	415		
0		100	100	100		
P	. //	240	240	295		
1 Branchen 2 Eau froide		Raccords d'a		essive liquide		
3 Eau troide		Bandeau de commande Bac à produits				
			·			
5 Vidange	•	ø365 (W4105)				







Panneaux frontal et latéraux gris clair portant la mention «Blue Wave» sur le panneau avant (RAL 260 70 05, 250 60 30)

Electrolux

^{*} Autres tensions disponibles, voir manuel d'installation

^{**} Valeur approx. sur la position des opérateurs dans une laverie de taille moyenne